

РАЗРАБОТАНО
Генеральный директор
ОАО «НТИ ФСК ЕЭС»



И.А. Косолапов

2014 г.

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель Генерального
директора по инвестиционной дея-
тельности ОАО «Россети»



Д.М. Беленький

2014 г.

ЭР-194/14

ПРОТОКОЛ № _____ от 18.11.2014 г.

по продлению срока действия Акта приемки от 04.11.2003 № б/н, срок
действия до 26.08.2014.

Срок действия с 18.11.2014 г. по 17.11.2019 г.

ОБОРУДОВАНИЕ

Разъединители серии РГ на номинальные напряжения 330 и 500 кВ, номи-
нальные токи 2000 и 3150 А, токи термической стойкости 31,5 и 50 кА (время
протекания тока термической стойкости 3 с), климатического исполнения
УХЛ, категории размещения 1

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

ЗАО «Завод электротехнического оборудования» (ЗАО «ЗЭТО»)

СООТВЕТСТВУЕТ

техническим требованиям ОАО «Россети» (за исключением п.5.7.1 ГОСТ Р
52726-2007 в части передачи токов нагрузки с одной системы шин на другую
при их переключении)

РЕКОМЕНДУЕТСЯ

для применения на объектах ОАО «Россети» (не предназначены для передачи
токов нагрузки с одной системы шин на другую при их переключении)

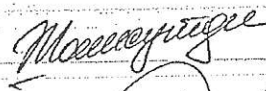
Запрещается передача и перепечатка материалов данного протокола без разрешения
Заявителя и ОАО «Россети»

6.ЗАКЛЮЧЕНИЕ

6.1. На основании результатов рассмотрения представленной документации продлить срок действия Акта приемки от 04.11.2003 б/н на разъединители серии РГ на номинальные напряжения 330 и 500 кВ, номинальные токи 2000 и 3150 А, токи термической стойкости 31,5 и 50 кА (время протекания тока термической стойкости 3 с), климатического исполнения УХЛ, категории размещения 1, выпускаемые ЗАО «ЗЭТО» по техническим условиям ТУ 3414-051-049040910-2003 (ИВЕЖ.674216.033 ТУ).

6.2. Срок действия Актов приемки от 04.11.2003 б/н - 5 лет с момента утверждения данного протокола.

Руководитель Дирекции по управлению проектами ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС»



И.И. Шамсутдинов

Заместитель руководителя Дирекции –
Начальник Центра управления проектами по
ВЛ и ПС ОАО «НТЦ ФСК ЕЭС»



К.А.Рыжков